

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, A. M. A.; P. S. Utomo dan A. D. Rosanti. 2017. *Pengaruh Dosis Campuran Pupuk Kandang dan Konsentrasi Poc Bmw terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Terong Pondoh (Solanum melongena L.) Varietas Butho*. p-ISSN : 2477-5096 e-ISSN 2548-9372. <http://ejournal.fp.uniska-kediri.ac.id/>. Program Studi Agroteknologi. Fakultas Pertanian Universitas Islam Kediri.
- Anggraeni, R.; Abd. Hadid dan S. Laude. 2017. *Pemanfaatan Mulsa dan Pupuk Kandang terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Tomat (Lycopersicum esculentum Mill.)*. ISSN:0854-641X. E-ISSN: 2407 – 7607. J. Agroland 24 (1): 64 – 72, April 2017. Agroteknologi. Fakultas Pertanian. Universitas Tadulako Palu.
- Anonim. 2017. <https://id.wikipedia.org/w/index.php?title=Mulsa&oldid=13381890>. Di unduh pada 10 Januari 2018. Jam 15.48 WIB.
- Anonim. 2017. <https://id.wikipedia.org/w/index.php?title=Terung&oldid=13164304>. Di unduh pada 15 Januari 2018. Jam 21.53 WIB.
- Ariani, E. 2009. *Uji Pupuk NPK Mutiara 16:16:16 dan Berbagai Jenis Mulsa terhadap Hasil Tanaman Cabai (Capsicum annum L.)*. SAGU, Maret 2009 Vol. 8 No. 1, hlm. 5-9 ISSN 1412-4424. Jurusan Budidaya Pertanian. Fakultas Pertanian. Universitas Riau.
- Cahyono, B. 2003. *Budidaya Terong*. Yayasan Pustaka Nusantara. Yogyakarta.
- Damaiyanti, D. R. R.; N. Aini dan Koesriharti. 2013. *Kajian Penggunaan Macam Mulsa Organik pada Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Cabai Besar (Capsicum No. 2, MEI-2013)*. Jurusan Budidaya Pertanian. Fakultas Pertanian. Universitas Brawijaya Malang.
- Ernawati. 2013. *Pengaruh Media Tanam dan Dosis Pupuk Npk terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Terung (Solanum melongena L.)*. Skripsi. Program Studi Agroteknologi. Fakultas Pertanian. Universitas Teuku Umar Meulaboh Aceh Barat.
- Ginting, C. E.; M. I. Pinem dan M. C. Tobing. 2013. *Pengaruh Penggunaan Beberapa Mulsa Plastik dan Varietas Terhadap Serangan Penyakit Antraknosa (Colletotrichum capsicii Sydow.) pada Tanaman Cabai (Capsicum annum L.) di Lapangan*. ISSN No. 2337- 6597. Jurnal Online

Agroekoteknologi Vol.1, No.4, September 2013. Program Studi Agroekoteknologi. Fakultas Pertanian USU Medan.

Hendri, M.; M. Napitupulu dan A.P. Sujalu 2015. *Pengaruh Pupuk Kandang Sapi Dan Pupuk Npk Mutiara terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Terung Ungu (Solanum melongena L.)*. Jurnal AGRIFOR Volume XIV Nomor 2, Oktober 2015. Agroteknologi. Fakultas Pertanian. Universitas 17 Agustus 1945 Samarinda. Indonesia.

Hendri, M.; Napitupulu, M. dan A. P. Sujalu. 2015. *Pengaruh Pupuk Kandang Sapi dan Pupuk NPK Mutiara terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Terung Ungu (Solanum Melongena L.)*. ISSN : 1412 – 6885. Jurnal AGRIFOR, Volume XIV, Nomor 2, Oktober 2015. Agroteknologi. Fakultas Pertanian. Universitas 17 Agustus 1945 Samarinda.

Indriyani, T. 2017. *Pengaruh Penyiangan Gulma dan Dua Varietas terhadap Pertumbuhan dan Hasil Terong (Solanum melongena L.)*. Skripsi. Program Studi Agroteknologi. Fakultas Pertanian. Universitas Muhammadiyah Purwokerto.

Kriswantoro, H.; E. Safriyani dan S. Bahri. 2016. *Pemberian Pupuk Organik dan Pupuk Npk pada Tanaman Jagung Manis (Zea mays saccharata Sturt)*. ISSN 2085-9600. Klorofil XI - 1:1 – 6, Juni 2016. PNSD. Fakultas Pertanian. Universitas Palembang.

Muhajir; Marlina dan Agusni. 2017. *Pengaruh Penggunaan Pupuk Daun Bayfolan dan Pupuk Npk terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Tomat (Solanum lycopersicum L.)*. Agrotropika Hayati Vol. 4 No. 3 Agustus 2017. Agroteknologi. Fakultas Pertanian. Universitas Almuslim.

Napitupulu, M.; A.P. Sujalu dan M. Henri. 2014. *Pengaruh Pupuk Npk Mutiara dan Pupuk Kandang Sapi terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Terung (Solanum melongena L.)*. Lembaga Penelitian dan Pengabdian pada Masyarakat Universitas 17 Agustus 1945 Samarinda.

Rachmawati, D.D. 2008. *Kajian pemakaian mulsa dan konsentrasi benzyl amino purine (bap) terhadap hasil dan kualitas cabai merah besar (capsicum annuum l.)*. Program Studi Agronomi. Universitas Sebelas Maret Surakarta.

Rukmana, R. 2002. Bertanam terong. Kanasius. Jogjakarta.

- Soetasad, Muryanti dan Sunarjono. 2003. *Budidaya Terung Lokal dan Terung Jepang*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Suranto,H. ; J. Sjoifjan dan S. Yoseva. 2015. *Pemberian Abu Sekam Padi dengan Pupuk Npk Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Jagung Manis (Zea mays saccharata Sturt) pada Tanah Gambut*. JOM FAPERTA Vol. 2 No. 1, Februari 2015. Agroteknologi. Fakultas Pertanian. Universitas Riau.
- Tinambunan, E.; L. Setyobudi dan A. Suryanto. 2014. *Penggunaan Beberapa Jenis Mulsa Terhadap Produksi Baby Wortel (Daucus carota L.) Varietas Hibrida*. Jurnal Produksi Tanaman, Volume 2, Nomor 1, Januari 2014, hlm. 25-30. Jurusan Budidaya Pertanian. Fakultas Pertanian. Universitas Brawijaya.

